



SHIVALIK SOLID WASTE MANAGEMENT LTD.

COMMON HAZARDOUS WASTE TREATMENT
STORAGE AND DISPOSAL FACILITY AT NARAI, BILGAON, N.P.



SITE PLAN



SHIVAJI SOLID WASTE MANAGEMENT (SWM)
TUMKUR ACQUISITION WATER PROJECT
TUMKUR MUNICIPALITY & BANGALORE CITY

The board features several sections: a top-left photograph of a green landscape; a central map of the project area; a bottom-left diagram of a waste management facility; and a bottom-right bar chart showing data. Text on the board includes 'SWM PROJECT AREA' and 'WASTE MANAGEMENT PLAN'.







कचरा प्रबंधन प्लांट व मशरूम की दी जानकारी

संवाद न्यूज एजेंसी

नालागढ़(सोलन)। राजकीय महाविद्यालय नालागढ़ के बॉयो साइंस विभाग की ओर से शुक्रवार को शिवालिक और ठोस अपशिष्ट प्रबंधन संयंत्र दभोटा और मशरूम कल्टीवेशन यूनिट प्लासी का शैक्षिक भ्रमण करवाया गया।

इसमें बीएससी द्वितीय वर्ष व बीएससी-तृतीय वर्ष के 40 छात्रों ने भाग लिया। भ्रमण के दौरान चार संकाय सदस्य डॉ. अनंत साहनी, डॉ. विकास गुलेरिया, डॉ. हरविंदर और प्रवक्ता पूजा भी छात्रों के साथ रहे। इस दौरान छात्रों को मशरूम खेती इकाई में तापमान विनियमन इकाई, कंपोस्ट यूनिट, मशरूम



नालागढ़ कॉलेज के छात्र दभोटा के सॉलिड वेस्ट मैनेजमेंट के बारे में जानकारी लेते हुए। संवाद

अपशिष्ट के पुनर्चक्रण और पॉलीथिन बैग में मशरूम की वृद्धि का प्रत्यक्ष अनुभव प्राप्त हुआ।

शिवालिक ठोस अपशिष्ट प्रबंधन संयंत्र में छात्रों ने अपशिष्ट पदार्थों के उपचार, भंडारण और निपटान के बारे में सीखा। छात्रों ने प्रयोगशाला का भी दौरा किया जहां उन्हें एएस, जीसी, बम कैलोरी मीटर जैसे विभिन्न उपकरण देखने

नालागढ़ के बॉयो साइंस विभाग के छात्रों को करवाया शैक्षिक भ्रमण

को मिले। जिससे उन्हें ज्ञान को व्यापक बनाने में मदद मिली और नए अनुभवों से परिचय हुआ। यह शैक्षणिक भ्रमण छात्रों के लिए काफी उपयोगी रहा।

ugh Rural Roads